

# 211 LANKOBLACK VERNIS

## IMPERMÉABILISATION ET PROTECTION



### LES «PLUS» PRODUIT

- Protection des parties enterrées sur sous-enduit
- Protection des métaux contre la corrosion
- Séchage rapide
- Résiste à l'eau, à l'alcool, à la plupart des acides et bases diluées



## ▼ REVÊTEMENT BITUMINEUX D'IMPERMÉABILISATION Protection des parties enterrées sur sous-enduit

### PROPRIÉTÉS

Peinture noire bitumineuse en phase solvant, formant un film continu et fortement adhérent sur le support.

Elle imperméabilise la surface, évitant ainsi la pénétration de l'eau par capillarité et protège le support des eaux agressives.

**211 LANKOBLACK VERNIS** assure une protection contre la corrosion des aciers.

### DOMAINES D'APPLICATION

- Complément d'imperméabilisation des murs de fondation en béton ou maçonneries enduites.
- Protection d'ouvrages métalliques en parties enterrées.

### CARACTÉRISTIQUES

- **Peinture prête à l'emploi**
- **Couleur** : noire
- **Densité** :  $0,95 \pm 0,025$
- **Taux de COV** :  $60 \% \pm 5 \%$
- **Extrait sec** :  $65 \pm 3 \%$
- **Viscosité à 25°C** :  $60 \pm 20$  s (EN ISO 2431)
- **Point éclair** :  $45^\circ\text{C} \pm 2^\circ\text{C}$

### MODE D'EMPLOI

#### Préparation des supports

- Elimination des parties friables et non adhérentes.
- Réalisation d'un chanfrein au mortier en pied de murs.
- Nettoyage de toutes traces de boue, poussières, corps gras.

#### Préparation du produit

- Homogénéiser par brassage.

#### Application du produit

- **211 LANKOBLACK VERNIS** doit s'appliquer sur des supports secs, en deux couches croisées, à la brosse ou au balai.
- Application de la deuxième couche lorsque la première est bien sèche (temps de séchage : de 3 à 6 h selon conditions climatiques).
- Nettoyage des outils au white spirit.

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Les précautions d'emploi sont celles qui se rattachent à l'utilisation des produits solvants.
- Ne pas appliquer à une température inférieure à  $+5^\circ\text{C}$ , par temps de pluie ou de brouillard ou sur support humide.
- Ne pas appliquer sur support gelé.
- Ne pas remblayer avant séchage complet.
- Protéger des chocs.
- Utiliser le **211 LANKOBLACK VERNIS** conformément aux règles de la norme NF P 10-202 (DTU 20.1) concernant le traitement des maçonneries enterrées.
- **211 LANKOBLACK VERNIS** ne résiste pas à l'eau sous pression.
- Ne résiste pas aux hydrocarbures, huiles et solvants.
- Consulter la Fiche de Données de Sécurité.

### CONSOMMATION

- 0,3 à 0,5 litre/m<sup>2</sup> suivant porosité du support, pour 2 couches.

### CONDITIONNEMENT

- Seau de 5 litres.
- Seau de 25 litres.

### CONSERVATION

24 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, stocké à l'abri du gel et des fortes températures.

### GARANTIE

- R.P. fabricant.

**ASSISTANCE TECHNIQUE** : La Société ParexGroup S.A. assure l'information et l'aide aux entreprises qui en font la demande pour le démarrage d'un chantier afin de préciser les dispositions spécifiques de mise en œuvre du produit (ou procédé). Cette assistance ne peut être assimilée ni à la conception de l'ouvrage, ni à la réception des supports, ni à un contrôle des règles de mise en œuvre.

**Documentation Technique 2015** - La présente fiche technique a pour but d'informer sur les propriétés du produit. Les renseignements qui y figurent sont basés sur nos connaissances actuelles. Il appartient à l'utilisateur de s'informer sur l'adaptation du produit à l'usage désiré et de vérifier si cette fiche n'a pas été remplacée par une édition plus récente - Mise à jour consultable sur [www.parexlanko.com](http://www.parexlanko.com).

ParexGroup S.A. / Département Mortiers Spéciaux - 19 place de la Résistance - 92446 Issy les Moulineaux Cedex  
Tél. (33) 01 41 17 45 45 - Fax (33) 01 41 17 19 55 - Renseignements techniques : 0 826 08 68 78

**PAREXLANKO**